

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES ®

STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

Départements : Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne



Ministère de l'Agriculture
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
 62, avenue Nationale - La Neuville
 B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX
 Téléphone : 26.09.06.43

PUBLICATION PÉRIODIQUE
 Abonnement annuel :

Edition A ou B : 150 F.

Edition A + B : 285 F.

ÉDITION GÉNÉRALE - GRANDES CULTURES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

BULLETIN N° 10 du 7 mai 1986

- 1 -

- | | |
|--------------|--|
| BLE | : - le piétin verse évolue peu
- peu de maladies sur feuilles. |
| ORGE | : - rhynchosporiose et helminthosporiose en évolution. |
| COLZA | : - traitement sclérotinia.
- surveiller le charançon des siliques.
- attention aux melligèthes en parcelles tardives. |
| POIS | : - surveiller les sitones. |

BLE

Stade 1 noeud dans les situations les plus précoces.

Des attaques de mouches grises sont toujours signalées. Il n'existe pas de technique de rattrapage efficace.

MALADIES DE PIEDS :

La fusariose est très fréquente, le rhizoctone apparaît localement. Le piétin verse évolue lentement et concerne surtout les levées précoces. Même dans ces situations, le piétin dépasse rarement le seuil d'intervention. Une évolution tardive mais rapide du piétin est toujours à craindre.

MALADIES DU FEUILLAGE :

La situation est saine : l'oïdium est rare, la septoriose peu fréquente et présente uniquement sur les feuilles les plus basses. Le retard de végétation devrait se traduire par une pression limitée de ces maladies cette année.

Préconisation :

* Parcelles avec 1 talle sur 5 atteintes par le piétin verse : une intervention est à réaliser rapidement.

* Autres cas (semis tardifs) : la décision de traitement pourra être différée jusqu'au stade 2 noeuds. A ce stade, la présence éventuelle de maladies du feuillage devra être prise en compte pour choisir le fongicide à appliquer.

Mélange Sportak - soufre :

. Le mélange est possible avec les soufres de type "microbilles". Maintenir une bonne agitation et réaliser le mélange le plus près possible de l'application.

. Le mélange avec d'autres formulations est plus aléatoire : consulter votre technicien habituel.

ORGE

Stade 1 à 2 noeuds :

Les maladies de pied sont rares (sauf la fusariose).

La rhynchosporiose évolue dans les terres colorées et humides.

L'helminthosporiose est également bien implantée.

L'oïdium reste rare.

Préconisation :

Le traitement au stade 1 à 2 noeuds assure la meilleure efficacité contre la rhynchosporiose. En cas d'attaque sérieuse d'helminthosporiose, ce premier passage apporte un complément d'efficacité souvent indispensable au 2e traitement (3 semaines maximum de délai entre les 2 interventions).

Une intervention est conseillée en cas de passage de rhynchosporiose ou d'helminthosporiose sur les étages intermédiaires.

Attention : les désherbants ont parfois fortement marqué le feuillage. Il ne faut pas confondre ces nécroses avec des maladies.

COI ZA

Stade pleine floraison pour les parcelles les plus précoces.

MALADIES :

La cylindrosporiose évolue lentement.

Dans les parcelles à risque élevé de sclérotinia, l'intervention est à réaliser le plus près possible de la chute des premiers pétales.

Tenez compte des différences de précocité des variétés pour positionner les traitements.

CHARANÇONS DES SILIQUES :

Des captures limitées sont enregistrées.

Réaliser un comptage sur une cinquantaine de plantes. Le seuil d'intervention est d'un charançon par plante.

Attention à la faible rémanence des insecticides due à la chute des pétales. Penser à renouveler l'intervention en cas de nouveaux vols.

RESPECTER LES ABEILLES : n'utiliser que des spécialités non dangereuses pour les abeilles et traiter de préférence en dehors des heures de butinage.

MELIGETHES :

A surveiller dans les parcelles les plus tardives (DARMOR).

Ne plus intervenir dès le début floraison.

POIS

- Toujours pas de mildiou observé.
- Localement, des morsures de sitones parfois importantes sont notées (Nord de la Haute-Marne). Seules les parcelles n'ayant pas encore atteint le stade "10 cm" sont sensibles aux sitones.

Surveiller surtout les parcelles à proximité de luzerne.

N'intervenir qu'en cas de morsures sur la totalité des premières feuilles.